



बिहार गजट

असाधारण अंक

बिहार सरकार द्वारा प्रकाशित

28 माघ 1944 (श10)
(सं0 पटना 151) पटना, शुक्रवार, 17 फरवरी, 2023

ऊर्जा विभाग

अधिसूचना

14 फरवरी, 2023

सं० ऊर्जा-बजट-51/2016-06—भारतीय विद्युत अधिनियम, 2003 की धारा 180 (1) के उपधारा 2 (O) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए बिहार के राज्यपाल अधिसूचना संख्या-947 विद्युत, दिनांक-24 जून 1958, 715 विद्युत, दिनांक-12 फरवरी, 1966 और 49 दिनांक-26 नवम्बर 1991, 21 दिनांक-28 अगस्त 2000 को अधिकांश करते हुए परीक्षण और निरीक्षण के लिए फीस के उद्ग्रहण हेतु तथा सामान्यतः विद्युत निरीक्षकों की सेवाओं विनियमित करने के लिए निम्नलिखित आदेश करते हैं :-

1. यह आदेश 1 अप्रैल 2023 के प्रभाव से प्रवृत्त होगा।
2. इस आदेश में— (1) “विनियम से अभिप्रेत है केन्द्रीय विद्युत प्राधिकरण (विद्युत सुरक्षा एवं आपूर्ति संबंधी उपाय) विनियम, 2010 (2) “अधिनियम” से अभिप्रेत है विद्युत अधिनियम, 2003 (अधिनियम, 2003 का 36) और (3) सभी प्रयुक्त, किन्तु अपरिभाषित शब्दों और अभिव्यक्तियों के वही अर्थ होंगे जो विनियम और अधिनियम में समनुदेशित किए गए हैं। इस आदेश के प्रयोजनार्थ—
(क) “मालिक” में शामिल होगा किसी भवन, स्थान, गाड़ी अथवा पात्र के अधिभोगी, जिसमें ऊर्जा का उत्पादन, प्राप्ति, रूपांतरण, परिवर्तन या उपभोग किया जाता हो या किया जाने वाला हो और किराये या भाड़े पर लिया गया हो और किसी अधिष्ठापन या उपकरण के उपयोग कर्ता भी इसमें शामिल होगा।
(ख) किसी विद्युत अधिष्ठापन या उपकरण का निरीक्षण, परीक्षण एवं जाँच के संदर्भ में “प्रारंभिक” से अभिप्रेत उस अधिष्ठापन या उपकरण को व्यवहार में लाने के पूर्व किये गये निरीक्षण, एवं जाँच से है, जिसमें ऐसे अधिष्ठापन या उपकरण शामिल है जिसे 12 माह के भीतर पहला निरीक्षण, परीक्षण या जाँच किया गया हो, अथवा ऐसे अधिष्ठापन या उपकरण जिसका उपयोग के पूर्व निरीक्षक के द्वारा निरीक्षण, परीक्षण या जाँच नहीं किया गया हो।
3. निम्नलिखित शर्तों एवं विनिर्दिष्ट स्केल के अनुसार, परीक्षण एवं निरीक्षण के लिए फीस अधिनियम तथा विनियम के तहत निरीक्षक की सेवाओं के लिए उद्गृहीत की जाएगी। भारतीय विद्युत अधिनियम

एवं विनियम के अंतर्गत उद्गृहीत फीस जो सांविधिक दायित्व के तहत है, पर किसी प्रकार का शुल्क/कर लागू नहीं होगा।

- (i) कॉलम 3 के स्केल क से ड अथवा स्केल च, छ, ज, झ, ञ, ट, ठ, ड और ढ अनुसूची के तहत आगामी किसी निरीक्षण के लिए कोई फीस उद्गृहीत नहीं की जाएगी जबतक ऐसा कोई आगामी परीक्षण या निरीक्षण अथवा जाँच के लिए आवेदन न किया गया हो अथवा अधिष्ठापन में किये गये किसी विस्तारीकरण अथवा बदलाव के कारण आवश्यक न हो गया हो, या निरीक्षक के विचारानुसार, अधिनियम के तहत दिए गये प्रावधानों का उल्लंघन न किया गया हो अथवा पूर्ववर्ती निरीक्षण के समय अधूरे रह गये कार्य अथवा आपूर्तिकर्ता या मालिक की उपेक्षा या विफलता के लिए किसी निरीक्षक द्वारा अवधारित की गयी समय सीमा के भीतर लिखित आदेशों को क्रियान्वित करना हो :

परन्तु अनुवर्ती निरीक्षण विनियम 30 के अधीन या विद्युत निरीक्षक के विचार से विद्युत अधिष्ठापनों, उपकरणों अथवा संयंत्रों की विशेष वार्षिक निरीक्षण करना आवश्यक हो तो कॉलम 3 के अधीन टेबल क से ड, च, छ, ज, झ, ञ, ट, ठ, ड और ढ में वर्णित फीस प्रभारित की जायेगी।

- (ii) विनियम 38 के अधीन अपील हेतु, जाँच के लिए अनुसूचियों में उल्लेखित फीस प्रभारित की जाएगी।

- (iii) प्रतिष्ठान के मालिक के नाम में परिवर्तन/हस्तांतरण से संबंधित स्केल (त) (P) में वर्णित फीस प्रभारित की जाएगी।

- (iv) केन्द्रीय विद्युत प्राधिकरण (विद्युत सुरक्षा एवं आपूर्ति संबंधी उपाय) विनियम, 2010 के तहत विनियमों को के.भी.ए./के.भी.ए.आर./वोल्टेज/धारा/आवृत्ति जहाँ परिभाषित किया जाना आवश्यक हो, पूर्ववर्ती भारतीय विद्युत नियमावली, 1956 में परिभाषित सुसंगत नियमों के अनुरूप किया जा सकेगा।

- (v) अगर निरीक्षण के लिए निरीक्षक को 10 दिन से कम का नोटिस दिया जाता है तो निरीक्षण फीस का 25 प्रतिशत अधिभार के रूप में देय होगा।

परन्तु यह और कि ऐसे सभी अधिष्ठापनों जो पुरी तरह अस्थायी हों, अधिभार देय नहीं होगा। इस प्रावधान के अन्तर्गत तीन कलेन्डर माह के लिए अधिष्ठापित प्रतिष्ठान को अस्थायी अधिष्ठापन माना जायेगा, जबकि सिनेमा अथवा लोक मनोरंजन स्थल को अस्थायी होते हुए भी छः महीने तक ऊर्जा आपूर्ति की जा सकेगी।

4. फीस का भुगतान (क) इस आदेश के अंतर्गत देय फीस निम्न रूप में जमा किये जायेंगे :-

- (i) स्थानीय कोषागार में या भारतीय स्टेट बैंक, पटना में या इसके किसी अन्य शाखा में सरकार के पक्ष में **"0043 भारतीय विद्युत नियमावली, 1956 के अधीन निरीक्षण फीस"** तथा सिनेमा के लिए "विद्युत निरीक्षण फीस" तीन प्रति चलान के द्वारा जमा कर वरीय विद्युत निरीक्षक, बिहार, पटना को द्वितीयक प्रति अग्रसारित करना है। **अथवा**

- (ii) "वरीय विद्युत निरीक्षक, बिहार, पटना/विद्युत निरीक्षक, बिहार, पटना" के पदनाम से पटना में भुगतेय बैंक ड्राफ्ट (CTS-2010 compliant) अथवा मुद्रादेश द्वारा वरीय विद्युत निरीक्षक, बिहार, पटना के कार्यालय में जमा किया जा सकता है। मुद्रादेश के कूपन में भुगतान जमा करने का कारण स्पष्ट रूप में अंकित करना अनिवार्य है अन्यथा मुद्रादेश स्वीकार्य नहीं होगा। **अथवा**

- (iii) ऑन लाईन भुगतान URL-<https://electricalinspectorate.bihar.gov.in/Energy> में निहित भुगतान प्रक्रिया के निर्देशों के अनुसार किया जा सकता है।

पोस्टल आर्डर के माध्यम से निरीक्षण फीस का भुगतान स्वीकार्य नहीं होगा।

- (ख) किसी भी निरीक्षण, परीक्षण या जाँच की फीस आवेदक द्वारा अग्रिम जमा करनी है, आवेदक आवेदन के साथ फीस जमा कर सकते हैं :-

- (i) यदि फीस इस कंडिका के खण्ड (क) के उप खण्ड (i) के अधीन दिया जाय तो चलान की द्वितीयक प्रति, और

- (ii) यदि फीस इस कंडिका के खण्ड (क) के उपखण्ड (ii) अधीन दिया जाय तो मुद्रादेश का रसीद, और

- (iii) यदि फीस इस कंडिका के खण्ड (क) के उपखण्ड (iii) अधीन दिया जाय तो बैंक का यू.टी.आर./ट्रांजैक्शन स्टेटमेंट की प्रति।

- (ग) जहाँ आपूर्तिकर्ता उपभोक्ता को मध्यम दबाव पर आपूर्ति करने वाला हो तो उसे इस तरह की ऊर्जा आपूर्ति करने के अपने उद्देश्य को निरीक्षक के समक्ष प्रमाणित करना होगा और उसे यह

भी प्रमाणित करना होगा, कि इस आशय की फीस आपूर्तिकर्ता तथा उपभोक्ता द्वारा जमा की जा चुकी है।

(घ) ऐसा कोई भी निरीक्षण, परीक्षण या जाँच जो कि आवेदन के अतिरिक्त किये गये हैं की फीस संबंधित निरीक्षक द्वारा दिये गये विपत्र के 15 दिन के भीतर देनी होगी।

(ङ) ऐसे किसी भी निरीक्षण, परीक्षण या जाँच जो कि बिहार सरकार के किसी अन्य विभाग के लिए किये गये हो, का फीस खण्ड (क) में दिये गये प्रावधानों के अनुसार होगा।

5. इस आदेश के अधीन भुगतये फीस के प्रयोजनार्थ :-

(क) अधिष्ठापन की क्षमता, उत्पादन/संयंत्र की कुल क्षमता होगी या पावर हाउस - सब स्टेशन, दुकान, शेड या सेक्शन में लगाये गये उपकरण की कुल क्षमता होगी, इस निमित्त में निरीक्षक का निर्णय अंतिम होगा।

(ख) जहाँ भी मशीनरी या उपकरण की क्षमता किलो वाट के बजाय किलो भोल्ट एम्पियर या बी०एच०पी० के द्वारा मापे जाते हैं, फीस की ईकाई वैसी ही पढ़ी जायगी।

अधिसूचन संख्या - 947 विद्युत, दिनांक-24 जून 1958 के अधीन उठाये गये सभी कदम और दिये गये सभी दिशा निर्देश इस आदेश के अधीन बनाये गये, माने जायेंगे जबतक कि इस आदेश से असंगत न हो।

अनुसूची

स्केल - क (A)

1. किसी भी विद्युत अधिष्ठापन या उपकरण जहाँ ऊर्जा की आपूर्ति मध्यम या उच्च चाप पर की जा रही हो या की जाने वाली हों, के निरीक्षण, परीक्षण या जाँच के लिए उन स्थितियों को छोड़कर जहाँ स्केल ख से ठ विशेष कर लागू होते हैं।

क्र०	अधिष्ठापन भार (क्षमता)	निरीक्षण फीस (रु०)
(i)	5 किलोवाट तक।	75.00
(ii)	5 किलोवाट से अधिक लेकिन 15 किलोवाट तक।	190.00
(iii)	15 किलोवाट से अधिक लेकिन 50 किलोवाट तक।	375.00
(iv)	50 किलोवाट से अधिक लेकिन 100 किलोवाट तक।	565.00
(v)	100 किलोवाट से अधिक लेकिन 500 किलोवाट तक।	1,500.00
(vi)	500 किलोवाट से अधिक लेकिन 1,000 किलोवाट तक।	3,000.00
(vii)	1,000 किलोवाट से अधिक।	5,625.00

2. फीस का भुगतान विद्युत अधिष्ठापन या उपकरण, जहाँ ऊर्जा की आपूर्ति की जा रही हो या की जाने वाली हो, के मालिक द्वारा किया जायेगा।

स्केल - ख (B)

- 1.(i) किसी भी उत्पादन जेनरेटिंग स्टेशन या अन्य स्थान जहाँ 100 वोल्ट या उससे अधिक दबाव की ऊर्जा उत्पादित की जाती है या की जाने वाली है, के निरीक्षण, परीक्षण या जाँच के लिए

क्र०	अधिष्ठापन संयंत्र (किलोवाट या के०भी०ए०)	निरीक्षण फीस (रु०)
(i)	25 किलोवाट तक।	565.00
(ii)	25 किलोवाट से अधिक लेकिन 100 किलोवाट तक।	1,500.00
(iii)	100 किलोवाट से अधिक लेकिन 500 किलोवाट तक।	3,375.00
(iv)	500 किलोवाट से अधिक लेकिन 1,000 किलोवाट तक।	5,625.00
(v)	1,000 किलोवाट से अधिक लेकिन 10,000 किलोवाट तक।	11,250.00
(vi)	10,000 किलोवाट से अधिक लेकिन 50,000 किलोवाट तक।	16,875.00
(vii)	50,000 किलोवाट से अधिक लेकिन 2,00,000 किलोवाट तक।	22,500.00
(viii)	2,00,000 किलोवाट से अधिक लेकिन 5,00,000 किलोवाट तक।	33,750.00
(ix)	प्रत्येक 1,00,000 किलोवाट या अंश के लिए।	11,250.00

नोट :- जहाँ पर विद्युत उत्पादन संयंत्र 1 सेट से ज्यादा हो, निरीक्षण फीस कुल अधिष्ठापित क्षमता जो निरीक्षण के समय उपलब्ध कराये गये हो, के आधार पर दिया जायेगा, एक ही परिसर के भीतर नये अधिष्ठापन जो बाद में निरीक्षण के लिए उपलब्ध कराये गये हो, का निरीक्षण फीस उसी दर से होगी, जिस फीस का प्रावधान प्रारंभिक जाँच के लिए है।

फीस का भुगतान ऊर्जा का उत्पादन कर रहे या करने वाले के द्वारा किया जायेगा।

- (ii) किसी भी विद्युत उपकरण जैसे मोटर, ट्रान्सफार्मर, रेक्टिफायर, कनवर्टर, वेल्डिंग ट्रान्सफार्मर जिसकी क्षमता 100 वोल्ट या अधिक हो, के निरीक्षण, परीक्षण या जाँच के लिए

क्र०	संयंत्र का क्षमता (किलोवाट या के०भी०ए०)	निरीक्षण फीस (रु०)
(i)	10 किलोवाट तक।	170.00
(ii)	10 किलोवाट से अधिक लेकिन 20 किलोवाट तक।	285.00
(iii)	20 किलोवाट से अधिक लेकिन 50 किलोवाट तक।	565.00
(iv)	50 किलोवाट से अधिक लेकिन 100 किलोवाट तक।	845.00
(v)	100 किलोवाट से अधिक लेकिन 500 किलोवाट तक।	100 कि० वा० के लिए रु० 1690.00 एवं प्रत्येक अतिरिक्त 20 कि० वा० या अंश के लिए रु० 340.00
(vi)	500 किलोवाट से अधिक लेकिन 1,000 किलोवाट तक।	3,750.00
(vii)	1,000 किलोवाट से अधिक लेकिन 5,000 किलोवाट तक।	11,250.00
(viii)	5,000 किलोवाट से अधिक लेकिन 10,000 किलोवाट तक।	7,500.00
(ix)	10,000 किलोवाट से अधिक लेकिन 20,000 किलोवाट तक।	13,125.00
(x)	प्रत्येक 10,000 किलोवाट या अंश के लिए।	1,875.00

नोट :-ख (1) (i) में दी गयी टिप्पणी यहाँ भी लागू होगी।

2. फीस का भुगतान मालिक के द्वारा किया जायेगा।

- (iii) स्वीचिंग स्टेशन जहाँ ट्रान्सफार्मर, रेक्टिफायर, या कनवर्टर, न हों, और किसी भी कंट्रोल यूनिट में वृद्धि या बदलाव, आउटडोर बस-बार, के निरीक्षण, परीक्षण या जाँच के लिए

क्र०	(अ) 11 किलोवोल्ट तक के दबाव पर काम करने वाले विद्युत उपकेन्द्र एवं स्वीचिंग स्टेशन	निरीक्षण फीस (रु०)
(क)	1 एम०भी०ए० तक।	750.00
(ख)	1 एम०भी०ए० से अधिक 5 एम०भी०ए० तक।	1,875.00
(ग)	5 एम०भी०ए० से अधिक।	3,750.00

	(ब) 11 किलोवोल्ट से अधिक के दबाव पर काम करने वाले विद्युत उपकेन्द्र एवं स्वीचिंग स्टेशन।	
(क)	5 एम०भी०ए० तक।	2,815.00
(ख)	5 एम०भी०ए० से अधिक 15 एम०भी०ए० तक।	5,625.00
(ग)	15 एम०भी०ए० से अधिक।	9,375.00

(iv)	एक्सरे मशीन एवं पैथोलोजिकल लैब के निरीक्षण, परीक्षण अथवा जाँच	
(क)	प्रत्येक एक्सरे यूनिट के लिए।	1,875.00
(ख)	प्रत्येक व्यावसायिक पैथोलोजिकल लैब के लिए।	1,875.00

(v)	नियोन साईन, एयरकुलर अथवा एयरकन्डिशनिंग प्लांट एवं अन्य विद्युत उपकरण जो सार्वजनिक स्थल या बहुमंजिला भवन एवं व्यावसायिक संस्थानों में अधिष्ठापित किया गया है।	
(क)	15 मीटर से अधिक उच्चता वाले बहुमंजिला भवन	3,750.00
(ख)	प्रत्येक दुकान जिसका विद्युत भार 20 कि० वा० से अधिक नहीं है।	1,125.00
(ग)	20 किलोवाट से अधिक प्रत्येक 20 कि० वा० या अंश के लिए।	375.00

नोट :- फीस का भुगतान मालिक के द्वारा किया जायेगा।

स्केल – ग (C)

1. किसी भी सार्वजनिक मनोरंजन स्थल में विद्युत अधिष्ठापन संयंत्र या उपकरण के निरीक्षण, परीक्षण या जाँच के लिए

क्र०	अधिष्ठापन का संयोजित भार, इत्यादि	निरीक्षण फीस (रु०)
(i)	खण्ड (ii) में वर्णित ट्रेवलिंग सिनेमा या अस्थायी सार्वजनिक मनोरंजन स्थल को छोड़कर सिनेमा, थियेटर या अन्य सार्वजनिक मनोरंजन स्थल के विद्युत अधिष्ठानों का निरीक्षण, परीक्षण अथवा जाँच के लिए (जिसमें अन्य विद्युत उपकरण जैसे ट्रांसफार्मर, नियॉन साइन, एयर कुलर या एयर कंडीशनिंग प्लांट इत्यादि शामिल नहीं हैं, जिसके लिए उपयुक्त स्केल के अधीन फीस प्रभारित की जायेगी)।	2,815.00
(ii)	ट्रेवलिंग सिनेमा या अस्थायी सार्वजनिक मनोरंजन स्थलों के विद्युत अधिष्ठापित अधिष्ठानों का निरीक्षण, परीक्षण अथवा जाँच के लिए (जिसमें अन्य विद्युत उपकरण जैसे जेनेरेटिंग सेट, ट्रांसफार्मर, नियॉन साइन, एयर कुलर या एयर कंडीशनिंग प्लांट इत्यादि शामिल नहीं हैं, जिसके लिए उपयुक्त स्केल के अधीन फीस प्रभारित की जायेगी)। नोट— निरीक्षण की वैधता अधिकतम छः माह के लिए होगी।	750.00 (प्रत्येक निरीक्षण के लिए)

2. निरीक्षण फीस की वैधता सिर्फ छः माह के लिए होगी।
3. फीस का भुगतान विद्युत अधिष्ठापन/उपकरण के मालिक द्वारा किया जायेगा जहाँ ऊर्जा की आपूर्ति की गयी हो या की जाने वाली हो।

स्केल – घ (D)

1. ऐसे विद्युत अधिष्ठापन, संयंत्र या उपकरण का निरीक्षण, परीक्षण या जाँच जो भारतीय कारखाना अधिनियम, 1948 के तहत कारखाने के अधिनियम में आता हो।

(i) लाईटिंग अथवा अन्य उपयोग पॉवर को छोड़कर के लिए		निरीक्षण फीस (रु०)
(क)	1 किलोवाट तक।	115.00
(ख)	अधिकतम	1,125.00

(ii) पॉवर उपयोग के लिए

(क)	10 किलोवाट तक।	285.00
(ख)	10 किलोवाट से अधिक 25 किलोवाट तक।	565.00
(ग)	25 किलोवाट से अधिक 50 किलोवाट तक।	940.00
(घ)	50 किलोवाट से अधिक 100 किलोवाट तक।	1,500.00
(ङ.)	100 किलोवाट से अधिक 250 किलोवाट तक।	2,250.00
(च)	250 किलोवाट से अधिक 500 किलोवाट तक।	3,375.00
(छ)	500 किलोवाट से अधिक 1,000 किलोवाट तक।	5,625.00
(ज)	1,000 किलोवाट से अधिक 5,000 किलोवाट तक।	8,440.00
(झ)	5,000 किलोवाट से अधिक 10,000 किलोवाट तक।	11,250.00
(ञ)	10,000 किलोवाट से अधिक 15,000 किलोवाट तक।	16,875.00
(ट)	15,000 किलोवाट से अधिक 20,000 किलोवाट तक।	28,125.00
(ठ)	20,000 किलोवाट से अधिक 30,000 किलोवाट तक।	45,000.00
(ड)	30,000 किलोवाट से अधिक 50,000 किलोवाट तक।	75,000.00
(ढ)	50,000 किलोवाट से अधिक।	1,12,500.00

2. प्रतिष्ठान के मालिक के द्वारा निरीक्षण फीस का भुगतान किया जायेगा।

(iii) स्वीचिंग स्टेशन जहाँ ट्रान्सफार्मर, रेक्टिफायर अथवा कन्वर्टर नहीं है, का निरीक्षण, परीक्षण एवं जाँच तथा वर्तमान कन्ट्रोल यूनिट्स, आऊटडोर बस-बार में परिवर्तन (Alteration) अथवा परिवर्धन (Addition) का निरीक्षण फीस।

(1)	विद्युत उपकेन्द्र एवं स्वीचिंग स्टेशन जो 11 के०भी० दबाव पर कार्य करता हो।	निरीक्षण फीस (रु०)
(क)	1 एम० भी० ए० तक।	1,125.00
(ख)	1 एम० भी० ए० से अधिक 5 एम० भी० ए० तक।	2,815.00
(ग)	5 एम० भी० ए० से अधिक।	4,690.00

(2)	विद्युत उपकेन्द्र एवं स्वीचिंग स्टेशन जो 11 के०भी० दबाव से अधिक पर कार्य करता हो।	
(क)	5 एम० भी० ए० तक।	3,375.00
(ख)	5 एम० भी० ए० से अधिक 15 एम० भी० ए० तक।	6,750.00
(ग)	15 एम० भी० ए० से अधिक।	11,250.00

2. नोट :- निरीक्षण फीस का भुगतान मालिक के द्वारा किया जायेगा।

स्केल - ड (E)

1.	निरीक्षण, परीक्षण या जाँच हेतु	निरीक्षण फीस (रु०)
(क)	उच्च दबाव वाले सर्विस कनेक्शन।	565.00
(ख)	मध्यम दबाव वाले सर्विस कनेक्शन।	190.00
(ग)	निम्न दबाव वाले सर्विस कनेक्शन।	40.00

2. विद्युत आपूर्ति कर्ता के द्वारा निरीक्षण फीस का भुगतान किया जायेगा।

स्केल - च (F)

1. विभिन्न मालिकों के उस प्रकार के एरियल लाईंस जो एक दूसरे को अप्रोच या क्रॉस कर रहे हैं, के निरीक्षण, परीक्षण या जाँच हेतु अथवा उस प्रकार के एरियल लाईंस जो टेलीफोन, टेलीग्राम या ट्रामवे ट्रॉली को अप्रोच या क्रॉस कर रहे हो।	निरीक्षण फीस (रु०)
प्रत्येक अप्रोच अथवा क्रॉस के लिए।	190.00

2. निरीक्षण फीस का भुगतान उस व्यक्ति/प्रतिष्ठान को करना है जिसका लाईन बाद में निर्मित किया गया हो।

स्केल - छ (G)

निम्नलिखित एरियल लाईन एवं केबुल का निरीक्षण, परीक्षण अथवा जाँच हेतु।	निरीक्षण फीस (रु०)
(क) उच्च दाब वाले एरियल लाईन और केबुल जो 33 के०भी० से अधिक दाब पर कार्य करते हैं, 5 किलोमीटर की दूरी तक न्यूनतम शुल्क।	3,750.00
5 किलोमीटर से अधिक एवं अंश के लिए, प्रति किलोमीटर।	375.00
(ख) उच्च दाब वाले एरियल लाईन और केबुल जो 33 के०भी० तक के दाब पर कार्य करते हैं, 5 किलोमीटर की दूरी तक न्यूनतम शुल्क।	1,875.00
5 किलोमीटर से अधिक एवं अंश के लिए, प्रति किलोमीटर।	190.00
(ग) मध्यम एवं निम्न दाब वाले एरियल लाईन और केबुल हेतु 2 किलोमीटर की दूरी तक न्यूनतम शुल्क।	750.00
2 किलोमीटर से अधिक एवं अंश के लिए, प्रति किलोमीटर।	190.00

2. निरीक्षण फीस का भुगतान मालिक के द्वारा किया जायेगा।

स्केल - ज (H)

1. विद्युत ऊर्जा से चलित लिफ्ट के निरीक्षण, परीक्षण अथवा जाँच हेतु।	निरीक्षण फीस (रु०)
(क) प्रारम्भिक निरीक्षण।	1,875.00
(ख) पश्चात् (Subsequent) निरीक्षण।	1,875.00

2. निरीक्षण फीस का भुगतान मालिक के द्वारा किया जायेगा।

स्केल – झ (I)

	निरीक्षण फीस (रु०)
1. नियम 82 के उप नियम (i) के अधीन किये गये कार्य के निरीक्षण जबकि उप नियम (3) के अधीन प्रमाण पत्र दिया गया हो अथवा नहीं वैसे कार्य का शुल्क ।	190.00
2. नियम 82 के उप नियम (3) के अधीन प्रमाण पत्र निर्गत करने हेतु जो नियम 82 के उपनियम (i) के अधीन दिये गये योजनाओं के जाँच का परिणाम है ।	190.00

स्केल –ज (J)

1. एनएबीएल मानदंडों के अनुसार मीटर और अन्य उपकरणों के परीक्षण और अंशांकन प्रमाण पत्र के लिए:-

(क) प्रयोगशाला में परीक्षण के लिए एक मीटर या किसी भी विवरण के अन्य उपकरण:-	निरीक्षण फीस (रु०)
(ए) 50 एम्पीयर की क्षमता तक और सहित	
निम्न दबाव प्रतिष्ठानों के लिए	190.00
मध्यम दबाव प्रतिष्ठानों के लिए	285.00
उच्च दबाव प्रतिष्ठानों के लिए	375.00
(बी) 50 एम्पीयर से अधिक लेकिन 200 एम्पीयर से अधिक की क्षमता के लिए नहीं	
निम्न दबाव प्रतिष्ठानों के लिए	285.00
मध्यम दबाव प्रतिष्ठानों के लिए	375.00
उच्च दबाव प्रतिष्ठानों के लिए	565.00
(सी) 200 एम्पीयर से अधिक लेकिन 500 एम्पीयर से अधिक की क्षमता के लिए नहीं	
निम्न दबाव प्रतिष्ठानों के लिए	375.00
मध्यम दबाव प्रतिष्ठानों के लिए	565.00
उच्च दबाव प्रतिष्ठानों के लिए	750.00
(डी) 500 एम्पीयर से अधिक की क्षमता के लिए	
निम्न दबाव प्रतिष्ठानों के लिए	475.00
मध्यम दबाव प्रतिष्ठानों के लिए	660.00
उच्च दबाव प्रतिष्ठानों के लिए	940.00

- नोट:- स्केल –ज (J) के क्लॉज (1) के प्रयोजन के लिए मीटर और अन्य उपकरणों की क्षमता तय करने में क्षमता को शंट या धारा ट्रांसफार्मर के प्राथमिक वाइंडिंग के रूप में माना जाएगा जहां इनका उपयोग मीटर या अन्य उपकरण के साथ किया जाता है।
2. जहां विद्युत निरीक्षक को निम्नालिखित के तहत उत्पन्न होने वाले किसी विवाद को निपटाने के लिए बुलाया जाता है

	निरीक्षण फीस (रु०)
विनियम का प्रावधान	750.00/निर्णय

स्केल –ट (K)

	निरीक्षण फीस (रु०)
A. (i) बिजली मीटर, दिष्ट धारा, वाट घंटा या एम्पीयर घंटे 500 वोल्ट और 750 वोल्ट एम्पीयर से अधिक नहीं हो, भारतीय मानक विनिर्देश या भारतीय मानक विशिष्टता के अभाव में वर्तमान ब्रिटिश मानक विनिर्देश के अनुसार जाँच	190.00
एक ही क्षमता के मीटरों के बैच डिजाइन और एक ही समय में 10 से कम लॉट में भेजे जाने पर	150.00

(ii) आयात/निर्यात (इम्पोर्ट/एक्सपोर्ट) मीटर (शुद्ध मीटर) (ए) एकल फेज (निर्यात और आयात मोड़ में सक्रिय ऊर्जा % त्रुटि)	250.00
(बी) तीन फेज प्रत्यक्ष मीटर (निर्यात और आयात मोड़ में सक्रिय ऊर्जा)	500.00
(सी) तीन फेज (सक्रिय और प्रतिक्रियाशील ऊर्जा/निर्यात और आयात मोड़, विभिन्न लोड बिंदुओं पर % त्रुटि)	1,000.00
(iii) इंसुलेशन मेगर	
(ए) 500 वोल्ट	125.00
(बी) 1000 वोल्ट	250.00
(सी) 2.5 केवी/5 केवी	1,000.00
(iv) पृथ्वी परीक्षक	125.00
B. वोल्ट मीटर दिष्ट विभव पांच बिंदुओं पर परीक्षण 500 वोल्ट अधिक नहीं।	135.00
C. वोल्ट मीटर प्रत्यावर्ती दबाव 50 हर्टज पाँच बिंदुओं पर परीक्षण 500 वोल्ट से अधिक नहीं।	375.00
D. 100 एम्पीयर से अधिक नहीं पाँच बिंदुओं पर एमीटर दिष्ट धारा का परीक्षण।	115.00
100 से अधिक लेकिन 500 एम्पीयर से अधिक नहीं—	150.00
500 से अधिक लेकिन 1,000 एम्पीयर से अधिक नहीं—	190.00
E. एमीटर प्रत्यवर्ती धारा 50 हर्टज पाँच बिंदुओं पर परीक्षण 400 वोल्ट से अधि नहीं है।	190.00
F वाट मीटर दिष्ट धारा, पाँच बिंदुओं पर परीक्षण 500 वोल्ट या 700 एम्पीयर से अधिक नहीं।	190.00
स्केल वर्ग बी, सी, डी, ई, और एफ में पाँच बिंदुओं से अधिक परीक्षण किए गए प्रत्येक बिंदु के लिए राशि में 10 रुपये का अतिरिक्त किया जाएगा।	
G. पाँच बिंदुओं पर 2 मेगाओम परीक्षण तक अपने स्वयं के जनरेटर के साथ ओम-मीटर को सीधे पढ़ना।	135.00
पांच अंक से अधिक परीक्षण किए गए प्रत्येक बिंदु के लिए का अतिरिक्त शुल्क।	25.00
H. आवेदक के परिसर में दबाव का रिकॉर्ड बनाने के लिए 24 घंटे से अधिक का ऐसा रिकार्ड 50 रुपये प्लस वाहन की वास्तविक लागत।	150.00
I. आवेदक के परिसर में प्रत्यावर्ती धारा की आवृत्ति की परीक्षण 38 रुपये प्लस वाहन की वास्तविक लागत।	115.00
नोट:- उपरोक्त एच और आई के लिए यदि परीक्षण शिकायत पर किसी जाता है तो शुल्क का भुगतान लाईसेंसधारी या आपूर्ति लाइन के मालिक द्वारा किया जाएगा यदि सीमा प्रदान की गई भिन्नता से अधिक है अन्यथा शुल्क का भुगतान आवेदन करने वाले पक्ष द्वारा किया जाएगा।	
J. (1) विद्युत मीटर, प्रत्यावर्ती धारा, वर्तमान भारतीय मानक विशिष्टता के लिए 50 चक्र या इसके अभाव में वर्तमान ब्रिटिश मानक विनिर्देश 400 वोल्ट से अधिक नहीं तथा	
(i) वर्तमान ट्रांसफार्मर के बिना, 100 एम्पीयर से अधिक नहीं।	190.00
(ii) वर्तमान ट्रांसफार्मर के साथ 400 एम्पीयर से अधिक नहीं।	225.00
K. समान क्षमता, डिजाइन और मेक के मीटरों के बैच यदि एक ही समय में कम से कम 10 लॉट में भेजे जाए—	
ऊपर (i) के लिए	150.00
ऊपर (ii) के लिए	190.00

(2) यदि किसी छोटे समायोजन की आवश्यकता है या उपरोक्त के लिए प्रदान किए गए के अलावा कोई परीक्षण वांछित है, तो वे विशेष व्यवस्था का विषय होंगे और इसी फीस के अधीन होंगे जो प्रयोगशाला के प्रभारी अधिकारी उचित और उचित समझ सकते हैं। परिस्थितियां।

- नोट:—**
1. बिहार सरकार या प्रयोगशाला के प्रभारी अधिकारी किसी भी उपकरण को हुए किसी भी नुकसान के लिए जिम्मेदार नहीं होंगे और न ही प्रयोगशाला से हटाए जाने से पहले बीत चुके समय के परिणामस्वरूप होने वाले किसी भी नुकसान के लिए जिम्मेदार होंगे।
 2. प्रयोगशाला में परीक्षण के लिए उपकरण सुबह 10:30 बजे से दोपहर 2:30 बजे के बीच प्राप्त किए जाएंगे। सप्ताह के दिनों में, और सरकार को निःशुल्क वितरित किया जाना चाहिए, और प्रयोगशाला से हटा दिया जाना चाहिए। हर मामले में ऐसे उपकरणों के साथ आवश्यक परीक्षण के लिए लिखित रूप में आवेदन किया जाना चाहिए।
 3. उपकरण प्राप्त नहीं होंगे जो स्पष्ट रूप से निर्माता के नाम और एक पहचान संख्या के साथ चिह्नित नहीं हैं।
 4. प्रस्तुत किए गए प्रत्येक उपकरण को उपयुक्त टर्मिनलों या लीड के साथ प्रदान किया जाना चाहिए ताकि इसे बिना सोल्डरिंग के परीक्षण सर्किट से आसानी से जोड़ा जा सकें।
 5. उपकरण को तब तक प्रयोगशाला छोड़ने की अनुमति नहीं दी जाएगी जब तक कि शुल्क या अन्य शुल्क के लिए देया सभी धन का भुगतान नहीं किया जाता है।

स्केल – ठ (L)

	निरीक्षण फीस (रु०)
1. किसी मेन, डिस्ट्रीब्यूटिंग, मेन या सर्विस लाइन में लिकेज के फलस्वरूप इलेक्ट्रोलाईसिस या संयोजित उपकरणों के क्षतिग्रस्त होने के संबंध में निरीक्षण, परीक्षण एवं जाँच ।	
पहले एक घंटे के लिए या अंश ।	115.00
इसके पश्चात् प्रति घंटा या अंश ।	60.00

2. किसी मेन डिस्ट्रीब्यूटिंग, मेन, सर्विस लाइन में पाया गया लिकेज नियम 98-101 के अधीन अवधारित सीमा से ज्यादा होने पर फीस का भुगतान अनुज्ञप्ति धारी या मेन, डिस्ट्रीब्यूटिंग, मेन, सर्विस मेन के मालिक के द्वारा किया जायेगा।

यदि नियम 98-101 के अधीन अवधारित सीमा से ज्यादा कोई लिकेज नहीं पाया जाता है तो फीस का भुगतान आवेदक के द्वारा किया जायेगा जिन्होंने जाँच के लिए आवेदन दिया है।

स्केल – ड (M)

किसी हाई भोल्टेज लूमिनस ट्यूब साईन सेट का निरीक्षण, परीक्षण एवं जाँच ।	निरीक्षण फीस (रु०)
अधिष्ठापन का क्षमता	
(a) 400 वोल्ट ऐम्प तक ।	285.00
(b) 400 वोल्ट ऐम्प से अधिक ।	565.00

2. निरीक्षण फीस का भुगतान प्रतिष्ठान के मालिक के द्वारा किया जायेगा ।

स्केल – ढ (N)

ऐसे निम्न चाप अधिष्ठान जिसका कोई निर्देशित स्केल नहीं है का निरीक्षण, परीक्षण एवं जाँच ।	निरीक्षण फीस (रु०)
2 किलोवाट तक ।	10.00
2 किलोवाट से अधिक प्रत्येक किलोवाट के लिए अतिरिक्त फीस ।	5.00

स्केल – ण (O)

नया विद्युत अधिष्ठान के अधिष्ठापन पूर्व विद्युतीय ले आउट पर मार्गदर्शन या ले आउट का अनुमोदन फीस	निरीक्षण फीस (रु०)
स्केल क से ढ के अधीन ।	प्रारम्भिक निरीक्षण फीस का 50%

स्केल – त (P)

	निरीक्षण फीस (रु०)
ऐसे निरीक्षण, परीक्षण एवं जाँच जिसका उल्लेख किसी भी उपरोक्त स्केल में नहीं है अथवा वैसी परिस्थिति में विद्युत निरीक्षण द्वारा अवधारित फीस ।	40.00
प्रतिष्ठान के मालिक के नाम में परिवर्तन/हस्तांतरण	2,000.00

बिहार-राज्यपाल के आदेश से,
संजीव हंस,
सरकार के प्रधान सचिव ।

The 14th February 2023

No. ऊर्जा-बजट-51/2016-06--In exercise of the power conferred by section 180 (i) and sub section 2(O) of the Indian Electricity Act, 2003 and in supersession of notification no. 947-Elec., dated 24th June, 1958 and 715, Elec., dated 12th February, 1966, 49, dated 26th November, 1991 and 21, dated 28th August, 2000, the Governor of Bihar is pleased to make the following order for the levy of fees for testing and inspections and generally for the services of Electric Inspectors, namely: -

1. This order shall come into effect from 1st April, 2023.
2. In this order- (1) the "Regulation" means the CEA (Measures Related to Safety and Electric Supply), Regulation 2010, (2) the "Act" means the Indian Electricity Act, 2003 (36 of 2003) and (3) All words and expressions used shall have the same meaning as they have in the Act and the Regulations except that for the purposes of this order -
 - (a) "Owner" shall include an occupier of any building, place, carriage, or vessel in which energy is or is about to be generated, received, transformed. Converted or used and shall also include users of any installations or apparatus hired out on rent;
 - (b) "Initial" with reference to the inspection, examination or test of any electrical installation or apparatus shall mean an inspection, examination or test made prior to the bringing into use of such installation or apparatus and shall include, in the case of any installation or apparatus, in which energy is used at high or medium pressure, the first inspection, examination or test made within twelve months of such installation or apparatus being brought into use if such installation or apparatus was not inspected, examined or tested by an Inspector prior to its being brought into use.
3. Subject to the following conditions and specified scale, fees shall be levied for testing and inspection and generally for the services of an Inspector under **the Act and Regulations**, from the persons and in accordance with the scales specified in the schedule annexed to this order. Fee levied are in the nature of statutory obligations, will not be subject to any service charge/Tax: -
 - (i) No fee shall be levied for any subsequent inspection under column 3 of the scales A to E or under scales F, G, H, M and O of the Schedule unless such subsequent inspection, examination or test is made on application or is necessary as the result of an extension or alteration of the installation or is, in the opinion of the Inspector, necessitated by a breach of any of the provisions of the Act or of the Regulations or by the installation being incomplete at the time of the previous inspection or by neglect or failure of the suppliers or owner to carry out any written order of an Inspector within the time specified by such Inspector :.
Provided that fees under column 3 of the said tables shall be charged when the subsequent inspection of any electrical installation, appliance or apparatus provided for in scales A to E, F, G, H, M and O is made or is going to be made by an Inspector in accordance with the provisions of regulation 30 of the Central Electricity Authority or on the ground that in his opinion a special annual inspection of the electrical installation, appliance or apparatus is necessary or desirable.

- (ii) The fees mentioned in the Schedules will be also charged for tests in case of appeals preferred under Regulation 38 of the CEA Regulations.
- (iii) The fee mentioned in the scale (P) will be charged for change in name/transfer of the establishment.
- (iv) Regulations under CEA (Safety and measures related to Supply) Regulation, 2010, Where ever required to be defined for KVA/KVAR/KW/Voltage/Current/Frequency will be the same as defined earlier in respective rule of Indian Electricity Rule, 1956.
- (v) A surcharge of 25 percent of the fee shall be payable for any inspection in respect of which less than 10 days' notice of the intention to have such inspection made has been given to the Inspector concerned.

Provided that no Surcharge shall be payable in case of purely temporary connection, which for the purpose of this provision, shall mean such connections as will not be energised for more than three calendar months, except that in the case of a cinema or any place of public entertainment it may be energised for six calendar months.

4. Payment of fees- (a) Fees payable under this order shall be paid: -

- (i) At the local Treasury or the State Bank of India, Patna or any of the branches thereof to the credit of Government under the head "**0043-Taxes and Duties taxes on Electricity fee, Indian Electricity Rules, 1956 and fees for the electrical inspection of Cinemas**" by challan, in triplicate, the duplicate copy being forwarded to the Senior Electric Inspector, Bihar, Patna, or
- (ii) At the office of the Senior Electric Inspector, Bihar, Patna/Electric Inspector, Patna by Money order or by Bank Draft (CTS -2010- compliant). When the fees is deposited by Money order, the purpose of deposit should be clearly stated in the Money order coupons, failing which Money order will not be accepted, or
- (iii) Online Payment through URL-<https://electricalinspectorate.bihar.gov.in/Energy>, May be made by followings the prescribed instructions on the website.

Payment of fees by postal order will not be accepted.

- (b) Fees for any inspection, examination or test made on application shall be paid in advance and the applicant shall send together with his application.
 - (i) if the fee is paid under sub-clause (i) of clause (a) of this paragraph, the duplicate copy of the challan, and
 - (ii) if the fee is paid under sub-clause (ii) of clause (a) of this paragraph, the receipt for the cash payment, the cheque as the case may be.
 - (iii) if the fee is paid under sub-clause (iii) of clause (a) of this paragraph, copy of UTR/Statement of the Bank.
 - (c) Where a supplier is about to supply at medium pressure to a consumer, he shall in the notice to the Inspector of his intention to supply such energy, and also certify that the fees payable by the supplier and the consumer in respect thereof have been paid.
 - (d) In the case of any inspection, examination or test made otherwise than on application, the fees shall be paid within 15 days of the receipt of the bill from the Inspector concerned.
 - (e) In the case of any inspection, examination or test made on behalf of another Department of the Government of Bihar, the fee shall be paid as detailed in clause (a) above.
5. For the purpose of the fees payable under this order-
- (a) The capacity of an installation shall be the aggregate capacity of the generating plant or apparatus installed in a Power House Sub-station, Shop, Shed or section as the case may be, subject to the condition that the decision of the Inspector in this behalf shall be final.

(b) 'Kilovolt amperes' or 'B.H.P.' shall be read instead of "Kilowatts" wherever the machinery or equipment is so rated.

All actions taken and directions made in pursuance of the order made in notification no. 947.Elec, dated the 24th June, 1958 shall, to the extent they are not inconsistent with the Order, be deemed to have been made under the appropriate provisions of this Order.

SCHEDULE

SCALE-A

- For inspection, examination or test of any electrical installation or apparatus to which energy is, or is about to be supplied at medium or high pressure except in cases to which scales B to O specifically apply.

Sl.	Connected load of installation	Fees for Inspection (Rs.)
(i)	Up to and including 5 Kilowatts	75.00
(ii)	Exceeding 5 Kilowatts but not 15 Kilowatts	190.00
(iii)	Exceeding 15 Kilowatts but not 50 Kilowatts	375.00
(iv)	Exceeding 50 Kilowatts but not 100 Kilowatts	565.00
(v)	Exceeding 100 Kilowatts but not 500 Kilowatts	1,500.00
(vi)	Exceeding 500 Kilowatts but not 1,000 Kilowatts	3,000.00
(vii)	Exceeding 1,000 Kilowatts	5,625.00

- The fee shall be paid by the owner of the electrical installation or apparatus to which energy is, or is about to be, supplied.

SCALE-B

- (i) For an inspection, examination or test of any generating station or other place in which energy is, or is about to be, generated at pressure of 100 volts or more

Sl.	KW or KVA of plant installed	Fees for Inspection (Rs.)
(i)	Up to including 25 Kilowatts	565.00
(ii)	Exceeding 25 Kilowatts but not exceeding 100 Kilowatts	1,500.00
(iii)	Exceeding 100 Kilowatts but not exceeding 500 Kilowatts	3,375
(iv)	Exceeding 500 Kilowatts but not exceeding 1,000 Kilowatts	5,625.00
(v)	Exceeding 1,000 Kilowatts but not exceeding 10,000 Kilowatts	11,250.00
(vi)	Exceeding 10,000 Kilowatts but not exceeding 50,000 Kilowatts	16,875.00
(vii)	Exceeding 50,000 Kilowatts but not exceeding 2,00,000 Kilowatts	22,500.00
(viii)	Exceeding 2,00,000 Kilowatts but not exceeding 5,00,000 Kilowatts	33,750.00
(ix)	For each additional 1,00,000 kilowatts or part thereof.	11,250.00

Note: - Where a generating station consists of more than one set, the Inspection fees shall be payable on the basis of the aggregate installed capacity offered for inspection at a time. Inspection of new installations in the same premises (generation station) offered subsequently for inspection shall be charged for on the scale of fees prescribed for initial inspection.

The fee shall be paid by the person generating or about to generate energy.

- (ii) For an inspection, examination, or test of any electrical apparatus, such as motor, transformer, rectifier, converter, Welding transformer of 100 Volts or more.

Sl.	KW or KVA of plant installed	Fees for Inspection (Rs.)
(i)	Up to and including 10 K.W.	170.00
(ii)	Exceeding 10 K.W. but not exceeding 20 K.W.	285.00
(iii)	Exceeding 20 K.W. but not exceeding 50 K. W.	565.00
(iv)	Exceeding 50 K.W. but not exceeding 100 K. W.	845.00
(v)	Exceeding 100 K.W. but not exceeding 500 K. W	Rs.845.00 Up to 100 K.W. and Rs. 170 for each additional 20 K.W. or part thereof.
(vi)	Exceeding 500 K.W. but not exceeding 1,000 K.W.	3,750.00
(vii)	Exceeding 1,000 K.W. but not exceeding 5,000 K.W.	5,625.00
(viii)	Exceeding 5,000 K.W. but not exceeding 10,000 K.W.	7,500.00
(ix)	Exceeding 10,000 K.W. but not exceeding 20,000 K.W.	13,125.00
(x)	For each additional 10,000 K.W. or part thereof.	1,875.00

Note: - Notes under B(1)(i) will also apply in this case.

2. The fees shall be paid by the owner thereof.

(iii) For an inspection, examination or test of a switching station having not transformer, rectifier, or converter and for any addition or alteration of existing control units, outdoor bus bars.

Sl.	For Sub-station and switching station working at pressure up to and including 11 K.V.	Fees for Inspection (Rs.)
(a)	Up to 1 MVA	750.00
(b)	Exceeding 1 MVA but not exceeding 5 MVA	1,875.00
(c)	Exceeding 5 MVA	3,750.00

	For Sub-station and switching station working at pressure exceeding 11 KV	
(a)	Up to 5 MVA	2,815.00
(b)	Exceeding 5 MVA but not exceeding 15 MVA	5,625.00
(c)	Exceeding 15 MVA	9,375.00
	(iv) For an inspection, examination or test of X-ray machine and Pathological Labs.	
(a)	For each unit of X-ray	1,875.00
(b)	For Pathological lab, utilising electricity for commercial purposes.	1,875.00

(v)	For Neon signs, Air Coolers or Air Conditioning plant and other electrical gadgets installed in public places or in multi-storeyed buildings and commercial shops: -	
(a)	For multi-storey buildings above 15 metres height.	3,750.00
(b)	For individual shops load not exceeding 20 KW	1,125.00
(c)	Exceeding 20 KW every additional 20 KW or part thereof.	375.00

2. The fees shall be paid by the owner thereof.

SCALE-C

1. For an inspection, examination or test of any electric installation, appliance, or apparatus in any place of public entertainment.

Sl.	Connected load of installation, etc.	Fees for Inspection (Rs.)
(i)	For an inspection, examination or test of any electric installation, appliance, or apparatus, other than generating plant, transformer, neon sign, air cooler or air conditioning plant. etc., for which separate fees will be charged under appropriate scales, in a cinema, theatre or other place of public entertainment other than a travelling cinema, or temporary place of public entertainment referred to in clause (ii)	2,815.00
(ii)	For an inspection, examination or test of an electric installation, appliance, or apparatus other than generating plant, transformer, neon sign, air cooler, or air conditioning plant, etc. for which separate fees will be charged under appropriate scales, in a traveling cinema or other temporary place of public entertainment. Note- The validity of Inspection is Maximum upto Six Months Only.	945.00 (for each inspection)

1. The inspection will be valid for six months only.

2. The fee shall be paid by the owner of the electric installation or apparatus to which Energy is or is about to be supplied.

SCALE-D

1. For an inspection, examination or test of any electric installation appliance or apparatus in the factories within the meaning of the Indian Factories Act, 1948.

(i)	For lighting or for purpose other than Power [Up to and including 1 K.W.]	Fees for Inspection (Rs.)
(a)	Up to 1 K.W.	115.00
(b)	Every additional KW or exceeding 1KW, Rs. 30 Subject to Maximum of Rs. 300	1,125.00

(ii)	For power purpose -	
(a)	Up to and including 10 Kilowatts	285.00
(b)	Exceeding 10 Kilowatts but not exceeding 25 Kilowatts	565.00
(c)	Exceeding 25 Kilowatts but not exceeding 50 Kilowatts	940.00
(d)	Exceeding 50 Kilowatts but not exceeding 100 Kilowatts	1,500.00
(e)	Exceeding 100 Kilowatts but not exceeding 250 Kilowatts	2,250.00
(f)	Exceeding 250 Kilowatts but not exceeding 500 Kilowatts	3,375.00
(g)	Exceeding 500 Kilowatts but not exceeding 1,000 Kilowatts	5,625.00
(h)	Exceeding 1,000 Kilowatts but not exceeding 5,000 Kilowatts	8,440.00
(i)	Exceeding 5,000 Kilowatts but not exceeding 10,000 Kilowatts	11,250.00
(j)	Exceeding 10,000 Kilowatts but not exceeding 15,000 Kilowatts	16,875.00
(k)	Exceeding 15,000 Kilowatts but not exceeding 20,000 Kilowatts	28,125.00
(l)	Exceeding 20,000 Kilowatts but not exceeding 30,000 Kilowatts	45,000.00
(m)	Exceeding 30,000 Kilowatts but not exceeding 50,000 Kilowatts	75,000.00
(n)	Exceeding 50,000 Kilowatts	1,12,500.00

2. The fees shall be paid by the owner thereof.

(iii) For an inspection, examination, or tests of switching station having no transformer, rectifier, or converter and for any addition or alteration of existing control units, outdoor bus bars.

(1) For sub-station and switching station working at a pressure up to and including 11 KV		Fees for Inspection (Rs.)
(a)	Up to 1 MVA	1,125.00
(b)	Exceeding 1 MVA but not exceeding 5 MVA	2,815.00
(c)	Exceeding 5 MVA	4,690.00

(2) For Sub-station and switching stations working at a pressure exceeding 11 KV		
(a)	Up to 5 MVA	3,375.00
(b)	Exceeding 5 MVA but not exceeding 15 MVA	6,750.00
(c)	Exceeding 15 MVA	11,250.00

2. Note- The fees shall be paid by the owner thereof.

SCALE-E

(1).	For an Inspection, examination, or test of	Fees for Inspection (Rs.)
(a)	a high-pressure service connection	565.00
(b)	a medium pressure service connection	190.00
(c)	a low-pressure service connection	40.00

(2) The fee shall be paid by the person supplying energy.

SCALE-F

1. For an inspection, examination of aerial lines of different owners approaching or crossing each other or of any aerial lines approaching or crossing telephone, telegraph or tramway trolley wires.	Fees for Inspection (Rs.)
Each approach or crossing.	190.00

2. The fee shall be paid by the person whose line was last erected.

SCALE-G

(1) For an inspection, examination or test of-	Fees for Inspection (Rs.)
(a) a high-pressure aerial line or cable working at a pressure exceeding 33 KV, a minimum charge for a distance up to 5 K.M.	3,750.00
and per K.M. or part thereof beyond 5 K.M.	375.00
(b) a high-pressure aerial line or cable working at a pressure not exceeding 33 KV, a minimum charge for a distance up to 5 K.M.	1,875.00
and per K.M. or part thereof beyond 5 K.M.	190.00
(c) a medium or low-pressure aerial line or cable a minimum charge for a distance up to 2 K.M.	750.00
and per K.M. or part thereof beyond 2 K.M.	190.00

2. The fee shall be paid by the owner thereof.

SCALE-H

For an inspection, examination or test of a lift worked by electrical energy-	Fees for Inspection (Rs.)
(a) Initial inspection	1,875.00
(b) Subsequent inspection	1,875.00

2. The fee shall be paid by the owner thereof.

SCALE-I

	Fees for Inspection (Rs.)
1. For the inspection of any work referred to in sub-rule (i) of rule 82 of the rules whether a certificate is given under sub-rule (3) of the said rule or not in respect of such work.	190.00
2. For the issue of a certificate under sub-rule (3) of rule 82 of the rules, as result of the examination of plans furnished under sub rule(i) of the said rule 82.	190.00

SCALE-J

1. For testing and calibration certificate of meters and other apparatus as per NABL norms-

(a) For testing in the laboratory, a single meter or other apparatus of any description-	Fees for Inspection (Rs.)
(i) Upto and including a capacity of 50 Amperes-	
For Low Pressure Installations	190.00
For Medium Pressure Installations	285.00
For High Pressure Installations	375.00
(ii) For a Capacity exceeding 50 amps but not exceeding 200 amp. -	
For Low Pressure Installations	285.00
For Medium Pressure Installations	375.00
For High Pressure Installations	565.00
(iii) For a Capacity exceeding 200 amps but not exceeding 500 amps. -	
For Low Pressure Installations	375.00
For Medium Pressure Installations	565.00
For High Pressure Installations	750.00
(iv) For a Capacity exceeding 500 amps. -	
For Low Pressure Installations	475.00
For Medium Pressure Installations	660.00
For High Pressure Installations	940.00
(b) In the case of meter or other apparatus disputed where the test is required by the Electric Inspector to be carried out on a consumer's premises, the fees set out in sub clause (a) above shall be increased by -	
For Low Pressure per Meter	375.00
For Medium Pressure Installations	565.00
For High Pressure Installations	750.00

Note: - In deciding the capacity of meters and other apparatus for the purpose of clause (1) of scale J the capacities shall be reckoned as those of the shunts or the primary side of the current transformers where these are used with the meters or other apparatus.

2. Where the Electric Inspector is called upon to settle any dispute arising under-

	Fees for Inspection (Rs.)
Provision to Regulations	750.00 per decision

The fee shall be paid by the party against whom the decision is given.

SCALE- K

	Fees for Inspection (Rs.)
A. (i) Electricity meters, continuous current, watt. Hour or Ampere hour type, not exceeding 500 volts and 750 amperes testing as per current. Indian Standard specification or in the absence of Indian Standard Specification the current British Standard specification. --- Batches of meters of the same capacity design and make if sent in lots of less than 10 at one and the same time.	190.00 190.00
(ii) Import/Export Meter (Net Meter)	150.00
(a) Single Phase (Active energy at export and import mode % error)	250.00
(b) Three Phase Direct Meter (Active energy at export and import mode % error)	500.00
(c) Three Phase (Active & reactive energy @ export and import mode, % error at different load points)	1000.00
(iii) Insulation Megger	
(a) 500 Volt	125/range (Ordinary report)
(b) 1000 Volt	250/range (Ordinary report)
(c) 2.5KV/5KV	1000/range (Ordinary report)
(iv) Earth Tester	125/range (Ordinary report)
B. Volt meter continuous pressure not exceeding 500 volts testing at five points.	135.00
C. Volt meter alternating pressure 50 cycles not exceeding 500 testing at five points.	375.00
D. Ammeter continuous current testing at five points not exceeding 100 amperes.	115.00
Exceeding 100 but not exceeding 500 amperes-	150.00
Exceeding 500 but not exceeding 1,000 amperes-	190.00
E. Ammeter alternating current 50 cycles not exceeding 400 amperes testing at five points	190.00
F. Watt meter continuous current, not exceeding 500 volts or 700 amperes testing at five points.	190.00
For each point tested beyond five points in classes B, C, D, E and F an addition of Rs 10 will be made to the amount of the fee	
G. Direct reading Ohm-meter with its own generators up to 2 megohms testing at five points.	135.00
For each point tested beyond five points an additional fee of	25.00
H. For Making a record of pressure at the applicant's premises such record extending over 24 hours Rs 50 plus actual cost of conveyance	150.00
I. Testing frequency of alternating supply at the applicant's premises Rs. 38 plus actual cost of conveyance.	115.00
Note- For H and I above if the test are made on complaint the fee shall be paid by licensee or owner of the supply line if the limits exceed the variation provided in Rules 54 and 55 otherwise the fee shall be paid by the party applying for the test.	
J. (1) Electricity meters, alternating current. 50 cycles to current Indian Standard Specification	

or in its absence the current British Standard specification not exceeding 400 volts; and	
(i) Without current transformers, not exceeding 100 amps.	190.00
(ii) with current transformers, not exceeding 400amps.	225.00
K. Batches of meters of the same capacity, design and make if sent in lots not less than 10 at one and the same time-	
For (i) above	150.00 each
For (ii) above	190.00 each

(2) Should any small adjustments be needed or any tests be desired other than provided for above, they will be a matter of special arrangement and subject to such fee as the officer-in-charge of the Laboratory may consider reasonable and proper in the circumstances.

- Note - 1.** The Government of Bihar or the Officer-in-charge of the Laboratory will not be responsible for any damage to any apparatus nor for any loss sustained in consequence of the time that may elapse before it is removed from the Laboratory.
- Apparatus will be received at the Laboratory for testing between the hours 10.30 A.M and 2.30 P.M. on week days, and must be delivered at, and removed from the Laboratory free of cost to Government. In every case such instruments must be accompanied by an application in writing for the test required.
 - Instruments will not be received which are not plainly marked with the name of the manufacturer and an identification number.
 - Every instrument submitted must be provided with suitable terminals or leads so that it can be readily connected to the testing circuit without soldering.
 - Apparatus will not be allowed to leave the laboratory until all money due for fees or other charges incurred has been paid.

SCALE- L

	Fees for Inspection (Rs.)
1. For an inspection or examination or test of any main, distributing main or service line for the existence of leakage therein which may result in electrolysis or other injury to any appliance connected therewith -	
For the first hour or part thereof	115.00
Thereafter per hour or part thereof	60.00

- If any leakage is discovered in any such main, distributing main or service line in excess of the limits prescribed in rules 98-101 thereof shall be paid by the licensee (or) owner of the main, distributing main or service line, as the case may be.

If no leakage is discovered in excess of the limits prescribed by Rules 98-101, the fee shall be paid by the party applying for the test.

SCALE- M

For an inspection, examination or test of any high voltage luminous tube sign set.	Fees for Inspection (Rs.)
Capacity of Installation	
(a) Up to and including 400 volts amps.	285.00
(b) Exceeding 400 volts amps.	565.00

- The fee shall be paid by the owner thereof.

SCALE- N

For an inspection, examination or test of a low-pressure installation for which no specific scale is provided elsewhere in the Schedule-	New Inspection fee effective from Date- 01.04.2022 (Rs.)
up to and including 2 kilowatts connected load	10.00
For each kilowatts above 2 kilowatts.	5.00

SCALE- O

	Fees for Inspection (Rs.)
For giving an opinion on electrical layouts or for approving layouts submitted to the Electric Inspector before any new installation work is taken up.	50% of initial inspection fee Chargeable for inspection of a similar installation as provided under Scales A to M.

SCALE- P

	Fees for Inspection (Rs.)
For an inspection, examination or test not provided for in any of the foregoing scales. Such other fee as the Electric Inspector may consider reasonable and proper in the circumstances.	40.00
For Change in Name or Transfer of the establishment	2,000.00

By order of the Governor of Bihar,
Sanjeev Hans,
Principal Secretary to Government.

अधीक्षक, सचिवालय मुद्रणालय,
बिहार, पटना द्वारा प्रकाशित एवं मुद्रित।
बिहार गजट (असाधारण) 151-571+200-डी0टी0पी0।
Website: <http://egazette.bih.nic.in>